Index of Claims



Application/Control No.

09/863,101 Examiner

Anne Holleran

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MASS, ROBERT D.

Art Unit

1642

√ Rejected
= Allowed

- (Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

Cla	aim	Date									Claim			Date						CI	Date												
										٦			<u>a</u>		T	Ī				T				. <u>a</u>						I			
Final	Original			ĺ								Final	Original										Final	Original									
這	흕	ŀ										匠	)rić						1				证	Έ									
	٥			<u>.</u>													$\perp$				_												
	1		l										51											101									
	4												52											102									
	3												53								_ :			103		_			$\Box$		·		
	4				L								54								_[:			104		$\sqcup$							
	\$				-					╝			55						$\sqcup$		_ :			105	Ш	_							
L	6				<u></u>					_			56						$\perp$		_			106	Ш	$\perp$					$\Box$		
L	1									_			57			$\perp$		$\perp$	Ш		_			107	$\Box$	_	_					_	
L	_8_		L	<u> </u>				Ш		$\sqcup$			58	Ш					Ш		_ :			108	Ц	_	_	_				_	
<u></u>	g		<u> </u>	_	_	_	$oxed{oxed}$			_			59			_		_	$\sqcup$	$\perp$	_			109	Н	_	_	_		$\Box$	_	_	
	10				L			Ш		_			60			$\perp$	$\perp$	$\perp$	$\sqcup$	$\perp$	_ :			110	$\Box$							_	
L	11		<u> </u>		<u> </u>	Щ	Щ	Ш		_]			61	Ш	$\perp \!\! \downarrow$	$\perp$	$\perp$	_	$\bot$		$\perp$			111	Ц								
	12	L	_	_	_			Ш	$\Box$	$\Box$			62	Щ	$\dashv$	$\perp$	$\perp$	$\perp$	$\Box$		_			112	Ц		_						
L	13	$oxed{oxed}$	oxdot			L_	<u> </u>	Ш		$\Box$			63	Ш	_				$\sqcup$	ot	_			113	Ш	ļ							
<u></u>	14	$\Box$	$\vdash$	_	_	Ш	$oxed{oxed}$	Ш	$\Box$	$\Box$			64	Ш	_	_	$\perp$	$\perp$	Ш	$\perp$	_			114	Ш							ļ	
	15		oxdot	L	<u> </u>		_	Ш	$\sqcup \downarrow$	_			65	$\sqcup$	_	_	4	$\bot$	$\sqcup$	$\sqcup \downarrow$	4			115	Щ	_	_	_	_	Ш		_	_
L	16	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	_		Ш		_			66	$\sqcup$	_	4	4	$\bot$	Ш		4			116	Щ		_	_				_	_
<u></u>	17	<u> </u>	oxdot	_	L.		Щ	Щ		_			67	Щ	_	_	_	+	$\sqcup$	$\perp \perp$	4			117	$\sqcup$	_		_		Ш	_	_	_
L	18		$\vdash$		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$\perp$		Ш	$\sqcup$	_			68	Щ	$\perp$	$\perp$	$\perp$	4	$\perp$	$\sqcup \bot$	_			118	$\sqcup$	_ļ	_	_			_	_	_
	19	L		<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$		Ш	_	_			69			_	_	$\perp$			_		•	119	Ш	_					_	_	_
<u> </u>	20	<u> </u>		<u> </u>		L		Ш		_			70		_	_	$\perp$	$\perp$	Ш		_			120								ļ	
	21	<u></u>	_	L			$oxed{oxed}$	Ш		_			71		_	_	4	$\bot$	$\sqcup$	$\perp$	_[			121	Ш	_	$\dashv$	_			_	_	_
	22 23	L	_		_	<u> </u>	L	Ш	$\perp$	_			72	Ш	_	$\perp$	$\perp$	_	1_1		_			122	Щ	_			_			_	
		╙	_	_	╙	L				_			73	Ш	_	4	$\perp$	4	$\sqcup$		_ :			123	$\sqcup$	_	_	_	_			_	
	24	L		_		$oxed{oxed}$	_		$\perp$	_			74	Щ			_	4_	$\sqcup$	_	_ :			124	$\sqcup$	_	_		_			_	
	25	0	乚		L			Ш	$\rightarrow$	_			75	Ш	_	$\perp$	$\perp$	┸	$\perp$		_			125		_	_						_
	26	1	_		L.	_	_	Ш		ᆜ			76	Ш		4	1	_	Ш		4			126	Ш	_	_					_	
	27	_	<u> </u>	L	<u> </u>	_	$ldsymbol{f eta}$	Ш	$\perp$	_			77		$\perp$	$\perp$	_	_	$\sqcup$		4			127	$\sqcup$	_	_	_	$\Box$	,	_	_	_
	28	L.	<u> </u>	<u> </u>	_	L	_	Ш	_	_			78	Ш	_	4	$\bot$	_	$\perp$		4			128			_				_	_	_
	29	<u> </u>	<u> </u>	L	ᆫ		_		_	ᅵ			79	Ш	_	_	_	4-	$\perp$		4			129	$\sqcup$	_			_			_	
	30	╙	<u> </u>	_	ᆫ			Ш		ᆜ			80	Ш		_	4	_	$\bot$		_			130	Щ	4	_	_			_		
<u></u>	31	_	oxdot		$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>		Щ	$\Box$	Ц			81	Щ		_	_	$\perp$	Ш	$\Box \downarrow$	_			131	Ш	_ļ	ļ						
<u></u>	32	$ldsymbol{oxed}$	$\vdash$	<u> </u>	ļ	<b>_</b>		Ш	$\sqcup$	_			82		_	$\perp$	$\bot$	$\bot$	Ш		_			132	Ш	_ļ			_		_	ļ	_
<u> </u>	33	$\vdash$	$\vdash$	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	$\sqcup$	_		ļ	83		_	$\perp$	$\bot$	4	$\sqcup$	$\sqcup \!\!\! \perp$	Ц			133	Ш	_		_	_				_
	34	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	_	<u> </u>	$\sqcup$	_	Ш	$\sqcup$	_			84		_	$\dashv$	+	+	$\sqcup$	$\vdash \downarrow$	4			134	$\sqcup$	ļ			_	$\Box$			_
<u> </u>	35_	<b>—</b>	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	$\sqcup$	$\sqcup$	4			85	$\sqcup$	_	4	$\perp$	4	$\sqcup$	$\sqcup \!\!\! \perp$	4			135	$\vdash$		_	_	_	Ш			
	36	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	Ш	$\dashv$	_			86	$\sqcup$	$\dashv$	$\perp$	$\bot$	$\bot$	$\sqcup$	<u> </u>	_			136	$\sqcup$	_	_					_	
<u> </u>	37	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$	Ш	$\sqcup$	ᅵ		ļ	87	$\sqcup$	_	$\perp$	$\perp$	$\bot$	$\sqcup$	$\sqcup \downarrow$	4			137	$\sqcup$	ļ						_	_
	38	┞	<del> </del>	ļ	<u> </u>	$\vdash$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш	$\dashv$	4			88		$\dashv$	$\perp$	$\perp$	+	$\sqcup$	$\vdash \downarrow$	4			138	$\sqcup$	_				_		_	
	39	<b>—</b>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н	$\dashv$	ᆜ		<u> </u>	89		-		4-	-	$\sqcup$	<b>.</b> ↓.	4			139	$\sqcup$	_	_	_			_	_	_
	40	<b> </b>	<b>!</b>	<u> </u>	<u> </u>	_		Ш	$\dashv$	4			90	-	_	$\perp$	4	+	$\sqcup$	L	4			140	$\sqcup$	_	_	_		Ш	_		_
	41	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	Щ	Ш	$\dashv$	4			91	$\vdash \vdash$	$\dashv$	+	+	+	$\sqcup$	$\vdash \vdash$	4			141	$\sqcup$		_	_	$\Box$	$\square$	<b></b> [	_	_
<u></u>	42	⊢	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$	Ш	$\dashv$	4			92	$\sqcup$	$\dashv$	$\perp$	4	$\bot$	$\sqcup$	$\sqcup \bot$	_			142	$\sqcup$	_		_	$\Box$			ļ	
<u> </u>	43		<u> </u>	_	_	$oxed{oxed}$	<u> </u>	Ш		4			93	$\sqcup$	_	$\bot$	4	- -	$\sqcup$	$\perp$	4			143	Щ	_			_				
<u> </u>	44	<u> </u>	$\vdash$	ldash	<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup$	$\sqcup$	$\vdash$	4			94	Щ	$\dashv$	$\perp$	$\bot$	$\perp$	$\sqcup$	4	4			144	$\sqcup$	_	_			Щ		_	
ļ	45	L_	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	Ш	Ш	Ш	$\sqcup$	ᅵ			95	Щ	$\dashv$	$\perp$	$\perp$	$\perp$	$\sqcup$	$\dashv$	4			145		4	_	_	_	$\Box$			
	46	ļ	<u> </u>	┞—	⊢	$\vdash$	$\sqcup$		$\sqcup$	4		$oxed{oxed}$	96	$\sqcup$	-	4	4	4-	$\vdash$	$\dashv$	4			146	$\sqcup$	$\dashv$	_	_		Ш	_	_	_
	47	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<b>⊢</b>	<b>.</b>	<u> </u>	Щ	$\perp$	4			97	Щ	$\dashv$	$\perp$	$\bot$	$\perp$	$\sqcup$		4			147	$\sqcup$	_	_		_		_	_	
<u> </u>	48	Ь	<u> </u>	<u> </u>	<b>L</b>	L.,	L.,	Ш	$\sqcup$	_			98	$\sqcup$	$\dashv$	$\perp$	$\bot$	$\bot$	$\sqcup$	$\perp$	4			148	$\sqcup$	_	_				_	ļ	
	49	<u> </u>	_	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$		<u> </u>	Ш	$\sqcup$	_			99	Щ	_	$\perp$	4	$\bot$	$\sqcup$		_			149	Щ	_	_	_	_		_	_	_
	50					Ш				_	:::::		100					1	1 1	L	_]:	::::[		150	Ш	- 1							